Inde	x of	Claims	\$

Applic	ation/Co	ontrol No.
--------	----------	------------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/542,014

Eric Elcenko

MUNETSUGU ET AL. Art Unit

Examiner

2617

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Non-Elected N

Appeal

Restricted

Interference

0 Objected

Cla	aim.	Date								_				
		\vdash												
Final	Original	6/25/07												
	1	V		_	_	_	\vdash			П				
	2	J		 	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	H				
	~	j		-	-	┢	-	-	-	Н				
	3	1	_	┢	-	┢	-	-	-	Н				
	-	1		-		-	-	╌		\vdash				
	- 2	'	_	 		 	 —	⊢	<u> </u>	-				
	-	V		 	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>	Ш				
		V /		-	-	-	_	-	-	\vdash				
<u> </u>	8	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		<u> </u>	<u> </u>	Ь—	<u> </u>	—	<u> </u>	Ш				
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	1		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш				
	10	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						
	11	1		<u> </u>	_		_	_	_	Ш				
	12	1					<u> </u>		<u> </u>	Ш				
L	13	1	L	L.	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	Ш				
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	ファ		L_			<u> </u>	_	_	Щ				
	15	1		L_	_	<u> </u>				Ш				
	16	1			_	<u> </u>	<u> </u>	L	L	Ш				
	17	V								Ш				
	18	1								Ш				
	19													
	20													
	21									\Box				
	22					Π		Π	Γ	П				
	23					Π			Π	П				
	24													
	25					Г		Г						
	26 27 28					Π	Г							
	27									\Box				
	28					Г		Γ		П				
	29									П				
	29 30 31 32 33									П				
	31							一	$\overline{}$	П				
	32		_				·			П				
	33		_				l	!		Н				
	34	_	_	\vdash	_	\vdash	\vdash			Н				
	35	<u> </u>		\vdash		\vdash		\vdash		Н				
\vdash	34 35 36		_	 	_	\vdash	 	 	 	\vdash				
	37			-	-	<u> </u>	 	 		\vdash				
	37 38		_	Т	_	1	 	 		\vdash				
	39			_	_		\vdash		<u> </u>	\vdash				
	40			_	_	_	 							
	41	-	_	 	_	 	 	\vdash	\vdash	\vdash				
	42				_	 	 	\vdash	 	$\vdash \vdash$				
	43	Н			_	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash				
	44	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	 	_	 	Н				
	45	\vdash		\vdash		-	-	 	\vdash	\vdash				
\vdash	46	\vdash		\vdash			-	-		\vdash				
	47			\vdash	—	\vdash	-	 		\vdash				
	48	\vdash	—	<u> </u>		 	-	 		$\vdash\vdash$				
$\vdash \vdash$	49	-		\vdash		\vdash	-	-	-	\vdash				
	50	-		\vdash	_	\vdash	-	\vdash		\vdash				
لــــــا	<u> </u>			L		Ш		Ц	L	igsquare				

Cla	im													
Final	Original													
	51													
	52													
	53													
	54													
	55								L					
	56			L		_								
	57	Ŀ	_	_	L		_	L		L				
<u> </u>	58	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>					
ļ	59	_	_			_	_	_						
<u></u>	60		<u> </u>	<u> </u>										
<u> </u>	61			-	├	_	-	├-	_	_				
}	62 63		├-		-	-	-	-	-	_				
	64		 	_	├	_	-	├	-	-				
	65	\vdash	 	_	\vdash		\vdash	┢	-					
	66	-	-	-	 	-	-	├						
	67	┢	-	-	 	-				-				
<u> </u>	68	-						┢┈	-					
	69	-			 	·		-		-				
	70	_	\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash	┢	_				
	71	\vdash							_					
	72	_		l	 				T					
	73													
	73 74							Π						
	75													
	76 77													
	77													
L	78	_						_	_					
	79	_			_			<u> </u>		_				
	80	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	81	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	ļ				
ļ	82	ŀ	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	83 84	 	-	_	 	_	_		<u> </u>					
	85		-	-	├	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	├				
<u> </u>	86	 	-	-	├─	-		-						
	87		-	-	-				-	-				
\vdash	88	┢	\vdash		┢	-	-	┢	\vdash	-				
 	89	-	-		\vdash		-	┢	\vdash	\vdash				
	90	┢	_		\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash				
	91													
	92								Γ	Г				
	93													
	94													
	95													
	96				_									
	97		_	_				<u> </u>	L					
	98		_	_	_	<u> </u>	_	_		_				
<u> </u>	99	<u> </u>	\vdash	\vdash	L_	$oxed{\Box}$	<u> </u>	<u> </u>	L_	_				
1	100	1			i		1	ı		1				

Claim		Date							1	CI	aim	Date								
	aim	Date								Uli	21111	Date							\vdash	
Final	Original										Final	Original	÷							į
	51											101								
	52											102			1					
	53		T			Г						103		T	1					П
	54						_	Г				104		T	1	Ī			\vdash	П
	55		T									105			1					
	56		1	1	_			Г				106			1	\vdash	\Box			
	57		1	T	Т					i		107			1			_		
	58		\top	T			T			i		108			 	1				
	59		\top				Т			ĺ		109		十	1	T				П
	60		i	1						j ,	· · · · ·	110			1	-	_	I^-		
	61		_		-	 	_	 		ĺ,		111		7	1	1				П
	62		1	1	$\overline{}$		_	\vdash	_			112		_	+-	 	_	_		
	63	\vdash	\top	1	\vdash				-			113	-	-	1	T		 		
	64	\vdash	+	T	T-		 	 	 			114	\vdash	\dashv	\top	\vdash	\vdash		\vdash	П
	65	\vdash	\top				Т	T	T			115	\vdash	\dashv	+-	1				\Box
	66		-		_	_	_	 				116	\vdash	\neg	1					П
	67		_	\vdash	_	_		 	1			117		十	1			\vdash		П
—	68		1				_					118				1	<u> </u>			П
	69		- 		·							119		\dashv	1	T		\vdash		П
	70		_		Т	\vdash	\vdash	Г				120		\top	1	<u> </u>		Т		\Box
	71	\vdash		T			\vdash	Г				121		_	_		<u> </u>			П
	72		_	1	<u> </u>			T	П			122		\top	1	<u> </u>				
	73		1		\vdash				\Box			123		\top	1	İ				П
	74											124		\neg	\top					
	75		1					П	Г			125							_	
	76								Г			126			1		1			
	77							Г	Γ			127		\neg	1					
	78							Г				128								
	79											129								
	80											130								
	81											131								
	82											132								
	83											133			Τ					
	84											134								
	85											135				L	匚			
	86			L								136				L	\Box			
	87							匚				137								
	88		\perp	<u> </u>	\Box		_		L			138				匚				
	89				\Box		_	$oxedsymbol{oxed}$				139								
	90						_					140			\perp	匚	L	<u> </u>		口
	91		_	_			_	<u> </u>	Ľ			141		$\bot \!\!\! \bot$				<u> </u>		
	92	Щ.	\perp		_							142		_ _	\perp	_	L_	<u> </u>		Ш
	93	oxdot	\perp	<u></u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	L_				143	\sqcup	\perp		_		_	Ш	Ш
	94		4_	<u> </u>	_			<u> </u>	_			144	\sqcup	_	_	_		_		
	95	<u> </u>	4_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			145	_		4_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш
	96	\vdash	+	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			146	\sqcup	\perp	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	$\sqcup \sqcup$
<u> </u>	97	 -	+	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			147	\sqcup	\perp	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	\sqcup
	98		+		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			148	-		4	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш
_	99	\vdash	+	 	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	 	.		149	$\vdash \vdash$	4	+	 	<u> </u>	<u> </u>		
L	100			L	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			150	\sqcup			<u> </u>	<u></u>	<u> </u>		Ш